



ISTITUTO COMPRENSIVO DI CORNUDA



scuole primarie e secondarie primo grado dei comuni di Cornuda e Maser
C.F. 83005710260 C.M. TVIC85100L www.iccornuda.gov.it

e-mail : iccornuda@gmail.com TVIC85100L@pec.istruzione.it TVIC85100L@istruzione.it

Via Verdi n. 16

tel. 0423 839409

31041 CORNUDA (TV)

fax 0423 838942



Prot. n. 1150/C14

Cornuda, 20 Febbraio 2016

Alle famiglie di tutti gli alunni

Al personale del presente Istituto

**Alle Amministrazioni Comunali
di Cornuda e Maser (TV)**

All'Ufficio Scolastico Regionale per il Veneto

**All'USR Veneto - Ufficio VI
Ambito Territoriale di Treviso**

Agli istituti Scolastici della provincia di Treviso

Al sito web

Oggetto: **Interventi strutturali per l'innovazione tecnologica PON FESR 2014-2020
AZIONE DI DISSEMINAZIONE.**

Si rende noto alle famiglie e a quanti collaborano per il successo dei nostri alunni che **il nostro Istituto Comprensivo è stato destinatario di un finanziamento pari a € 18.500,00**, nell'ambito del Progetto PON FESR LAN/WLAN con protocollo N. DGEFID-1720 del 15/01/2016,

CODICE PROGETTO 10.8.1.A1-FESR PON-VE-2015-107

Tale finanziamento proviene da Fondi Europei per lo Sviluppo Regionale (FESR) che, attraverso il Programma Operativo Nazionale (PON) "PON per la Scuola – ASSE I: ampliamento della rete LAN/WLAN", gestisce tramite il Ministero dell'Istruzione un vasto piano di sostegno finanziario, finalizzato allo sviluppo del sistema di istruzione e formazione di alcune regioni italiane.

Finalità primaria è l'attuazione della Strategia UE 2020, mirata a far superare all'Europa la crisi che l'ha investita, realizzando una crescita intelligente, che prenda avvio da un sistema scolastico innovativo e integrato.

Il Programma PON ha come obiettivi principali la lotta alla dispersione scolastica, il miglioramento della qualità dell'istruzione pubblica, la diffusione delle competenze chiave. In particolare il finanziamento per l'ampliamento della rete LAN/WLAN ha i seguenti scopi:

- potenziare le infrastrutture scolastiche e le dotazioni tecnologiche;
- sostenere e incrementare l'accesso alle nuove tecnologie da parte di docenti e studenti;
- fornire strumenti di apprendimento adeguati, al passo con lo sviluppo tecnologico;
- diffondere contenuti didattici digitali e di risorse di apprendimento on-line;
- potenziare e adeguare le dotazioni tecnologiche per favorire la promozione di risorse di apprendimento on-line.



ISTITUTO COMPRENSIVO DI CORNUDA



scuole primarie e secondarie primo grado dei comuni di Cornuda e Maser
C.F. 83005710260 C.M. TVIC85100L www.iccornuda.gov.it

e-mail : iccornuda@gmail.com TVIC85100L@pec.istruzione.it TVIC85100L@istruzione.it

Via Verdi n. 16

tel. 0423 839409

31041 CORNUDA (TV)

fax 0423 838942



Per raggiungere i traguardi promossi dall'Unione Europea è opportuno promuovere approcci didattici innovativi. A tale scopo il nostro Istituto ha partecipato al Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento". Si tratta di un Programma plurifondo, finalizzato a migliorare il servizio di istruzione, grazie a una forte integrazione tra investimenti finanziati dal **FSE** (Fondo sociale Europeo) per la formazione e il miglioramento delle competenze e dal **FESR** (Fondo sociale europeo regionale) per gli interventi infrastrutturali. Le azioni previste si articolano in una vasta gamma di ambiti, tra i quali:

- il potenziamento delle dotazioni tecnologiche e degli ambienti di apprendimento delle scuole, in stretto legame con l'adeguamento dell'edilizia scolastica, per creare ambienti di apprendimento idonei alle esigenze di flessibilità dell'educazione nell'era digitale;
- il rafforzamento delle competenze digitali di studenti e docenti, intese nella declinazione ampia e applicata di digital literacy, l'educazione ai media, alla cittadinanza digitale, all'uso dei dati, all'artigianato e alla creatività digitale;
- il potenziamento degli ambienti didattici, sportivi, ricreativi e laboratoriali, per stimolare le competenze trasversali degli studenti, aumentarne il coinvolgimento a scuola e quindi favorire la propensione a permanere nei contesti formativi;
- il rafforzamento di tutte le competenze chiave, non solo delle competenze di base (italiano, lingue straniere, matematica, scienza e tecnologie, competenze digitali), ma anche quelle trasversali (imparare a imparare, competenze sociali e civiche, spirito di iniziativa e imprenditorialità, consapevolezza ed espressione culturale), essenziali per lo sviluppo personale, la cittadinanza attiva, l'inclusione sociale e l'occupazione;
- elevare il livello di competenza tecnologica e scientifica degli studenti, estendendo le applicazioni del pensiero computazionale e dell'informatica attraverso un fascio di competenze e tecnologie provenienti dai settori della meccanica, dell'elettronica, dell'intelligenza artificiale, della robotica e dell'applicazione in chiave digitale di diversi ambiti manifatturieri, artigianali e creativi;
- l'adozione di approcci didattici innovativi, anche attraverso il sostegno all'accesso a nuove tecnologie, la creazione di ambienti di apprendimento adeguati e propedeutici a una didattica progettuale, modulare e flessibile la promozione di risorse di apprendimento on-line;
- il sostegno, in linea con l'Agenda Digitale per l'Europa, al processo di digitalizzazione della scuola.

Il punto di avvio di tale prospettiva è dato dall'accesso alla rete, quindi dalla disponibilità in tutti gli ambienti scolastici di tale capacità di accesso. Il finanziamento ottenuto offre al nostro Istituto la possibilità di realizzare le infrastrutture di rete WLAN (Wireless Local Area Network).

Con l'Europa investiamo nel nostro futuro!

La DIRIGENTE SCOLASTICA Reggente
prof.ssa Katia Fuson